

厂家订制 单机脉冲除尘设备 大同脉冲除尘器

产品名称	厂家订制 单机脉冲除尘设备 大同脉冲除尘器
公司名称	巩义市弘高机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省郑州市巩义市站街镇北窑湾村10组
联系电话	15638886122

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：巩义市弘高机械设备有限公司

布袋除尘器

布袋除尘器优点：

除尘效率高，一般在99%以上，除尘器出口气体含尘浓度在数十mg/m³之内，对亚微米粒径的细尘有较高的分级效率。

处理风量的范围广，小的仅1min数m³，大的可达1min数万m³，既可用于工业炉窑的烟气除尘，减少大气污染物的排放。

结构简单，维护操作方便。

在保证同样高除尘效率的前提下，造价低于电除尘器。

采用玻璃纤维、聚四氟乙烯、P84等耐高温滤料时，可在200 以上的高温条件下运行。

对粉尘的特性不敏感，不受粉尘及电阻的影响。

除尘器

布袋除尘器净化的步骤：

- 1、机械循环振动机械清灰：分头用来循环振动机械清灰上端的和循环振动机械清灰夹层的，一般指的是美塔斯滤袋，其介绍是布袋除尘器机械导致循环振动轮流性的循环振动美塔斯滤袋，以获得清除灰尘的结果。
- 2、依附人工来拍打美塔斯滤袋：清洁掉美塔斯滤袋上的灰的法子就是用人拿着东西拍打每个美塔斯滤袋。
- 3、第三种法子是用气体流动的作用来机械清灰：气体机械清灰是作用于高压气体或机械外部大气反吹美塔斯滤袋，亳州脉冲除尘器，以清洁掉美塔斯滤袋上的灰尘。反吸风机械清灰，反吹风机械清灰和脉冲阀膜片喷吹机械清灰是布袋除尘器气体机械清灰的三种作用。布袋除尘器的清选介绍，单机脉冲除尘设备，其中含尘气流是从配件后头进入布袋除尘器灰斗的，稍后，灰斗中的大颗粒粉尘，由于气流但凡扩大，流速降低，自然当然会沿筒壁下落；净化的气体是由粒度细，密度小的微小尘粒悬浮于气体中通过气流分布装置，进入滤袋室中，又通过滤袋的惯性碰撞，筛滤等有效而形成的。机械清灰是布袋除尘器的另一有效，同时粉尘连续附着于美塔斯滤袋外表面，粉尘层不断的增厚，布袋除尘器阻力值也随之增大；当阻力值到达一定值时，这时负责这一部分的元件，脉冲阀膜片就会发命令，袋式脉冲除尘设备，操纵脉冲阀膜片开启，高压气包内的压缩空气通

脉冲布袋除尘器工作原理

脉冲除尘器是指通过喷吹压缩空气的方法除掉过滤介质（布袋或滤筒）上附着的粉尘；根据除尘器的大小可能有几组脉冲阀，由脉冲控制仪或PLC控制，每次开一组脉冲阀来除去它所控制的那部分布袋或滤筒的灰尘，而其他的布袋或滤筒正常工作，隔一段时间后下一组脉冲阀打开，清理下一部分除尘器由灰斗、上箱体、中箱体、下箱体等部分组成，上、中、下箱体为分室结构。工作时，含尘气体由进风道进入灰斗，粗尘粒直接落入灰斗底部，细尘粒随气流转折向上进入中、下箱体，粉尘积附在滤袋外表面，过滤后的气体进入上箱体至净气集合管-排风道，经排风机排至大气。清灰过程是先切断该室的净气出口风道，使该室的布袋处于无气流通过的状态(分室停风清灰)。然后开启脉冲阀用压缩空气进行脉冲喷吹清灰，切断阀关闭时间足以保证在喷吹后从滤袋上剥离的粉尘沉降至灰斗，脉冲除尘器价格，避免了粉尘在脱离滤袋表面后又随气流附集到相邻滤袋表面的现象，使滤袋清灰彻底，并由可编程序控制仪对排气阀、脉冲阀及卸灰阀等进行全自动控制。含尘气体由进风口进入，经过灰斗时，气体中部分大颗粒粉尘受惯性力和重力作用被分离出来，直接落入灰斗底部。含尘气体通过灰斗后进入中箱体的滤袋过滤区，气体穿过滤袋，粉尘被阻留在滤袋外表面，净化后的气体经滤袋口进入上箱体后，再由出风口排出。

厂家订制(图)-单机脉冲除尘设备-大同脉冲除尘器由巩义市弘高机械设备有限公司提供。巩义市弘高机械设备有限公司（honggao888.tz1288.com）位于巩义市站街镇老城村五里沟27号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前弘高机械在机械加工中享有良好的声誉。弘高机械取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。弘高机械全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。